NEU



CAPTIS SPANNSYSTEM



Das modulare und flexible Baukastensystem für Außen- und Innenspannung



CAPTIS SPANNSYSTEM

Das neue und modular aufgebaute CAPTIS Spannsystem überzeugt durch seine hohe Flexibilität und kompakte Bauweise für einen vergrößerten Arbeitsraum. In weniger als 1 Minute kann durch die innovative und zum Patent angemeldete Schnellwechselfunktion von Außen- auf Innenspannung umgerüstet werden. Die umfassende Spannung der CAPTIS Spannzangen besticht in bewährter RÖHM Qualität durch hohe Rundlauf- und Wiederholgenauigkeit von 0,01 mm sowie gute Kraftverteilung.

CAPTIS SPANNZANGENFUTTER, ROTIEREND

Für den Einsatz in Drehmaschinen. Kraftbetätigt.

- (2) Kompakter Aufbau für mehr Arbeitsraum in der Maschine
- Vielfältige Kombinations- und Umrüstmöglichkeiten

CAPTIS-D

Axialanzug. Mit Durchgang. Kürzeste Bauweise. Umrüstbar auf CAPTIS-A.

Ideal für die Stangenund Rohrbearbeitung

CAPTIS-A

Axialanzug. Werkstückanschlag einbaubar. Niederzugeffekt auf Anschlag. Umrüstbar auf CAPTIS-D. ③ Ideal für Flanschteile sowie die Spannung gegen den Werkstückanschlag

CAPTIS-AF

Axial fixe Spannzange. Werkstückanschlag optional.

• Ideal für empfindliche Werkstücke, kurze Spannlängen und für den Einsatz auf Gegenspindeln oder Abgreifspindeln



CAPTIS-M SPANNZANGENFUTTER, ROTIEREND & STATIONÄR

Sowohl für den rotierenden Einsatz in Drehmaschinen als auch im stationären Einsatz in Bohr-, Fräsund Bearbeitungszentren, Messmaschinen sowie für die konventionelle und manuelle Bearbeitung. Manuell mit Sicherheitsschlüssel betätigt.

- Kompakte und störkonturreduzierte Bauweise für optimale Werkstückzugänglichkeit und vergrößerten Arbeitsraum
- → Modulare Erweiterungsmöglichkeit für internen sowie externen Werkstückanschlag





Stationärer Einsatz





CAPTIS SYSTEMKOMPONENTEN

SYSTEMKOMPONENTEN

Als durchgängig modulares System ist es möglich, die einzelnen Komponenten wie CAPTIS Spannzangenfutter, CAPTIS Spannzange und ABSIS-C Spanndorn je nach Einsatz zu kombinieren.





NFU

Das neue Familienmitglied CAPTIS-M ist ebenfalls kompatibel mit dem ABSIS-C Spanndorn und der CAPTIS Spannzange.





CAPTIS SPANNZANGE

- AUSWECHSELBARE Gummisegmente aus innovativer Gummimischung für höchste Lebensdauer
- → Spannbereich von ± 0,5 mm
- Gehärtete und geschliffene Stahlsegmente für hohe Verschleißfestigkeit



Verschiedene Ausführungen für die Fertig- und Rohteilspannung verfügbar.

WECHSELVORRICHTUNG

Schneller und einfacher Spannzangenwechsel in 15 Sekunden reduziert die Rüstzeiten.



ABSIS-C SPANNDORN

- Innovative und zum Patent angemeldete Schnellwechselfunktion für schnelles Umrüsten von Außenauf Innenspannung in weniger als 1 Minute
- Schneller Spannhülsenwechsel durch zentrale Spannschraube
- Stabile und präzise Spannung durch Axialanzug gegen den Werkstückanschlag



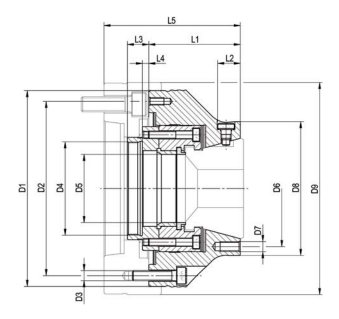
Spanndorn passend für CAPTIS-D, CAPTIS-A und CAPTIS-M (Größen 32-65)



CAPTIS-D SPANNZANGENFUTTER

MIT AXIALANZUG UND DURCHGANG





C 15 CAPTIS-D Spannzangenfutter - mit Axialanzug

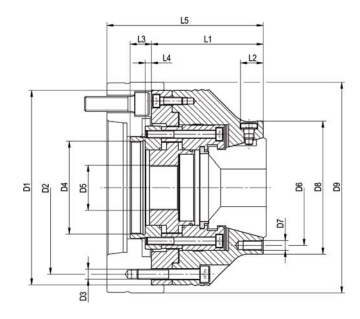
Größe	32	42	52	65	80	100	120
Spannzangenfutter	1283101	1283102	1283103	1283104	1283105 ▲	1283106 ▲	1283107 ▲
D1 mm	137	137	155	155	215	215	250
D2 mm	100	118	138	138	190	190	215
D3	6x M8	6x M8	6x M8	6x M8	6x M12	6x M12	6x M12
D4 mm	M54x1,5	M54x1,5	M74x1,5	M74x1,5	M94x1,5	M120x1,5	M132x1,5
D5 mm	34	44	54	68	82	102	122
D6 mm	70	92	92	110	132	190	225
D7	3x M8	3x M8	3x M8	3x M8	3x M10	3x M12	3x M12
D8 mm	84	106	106	122	152	215	250
L1 mm	70,5	69	72,5	78	85	102	102
L2 mm	18	18	18	26	19	-	-
L3 mm	17	17	17	17	20	20	20
L4 min mm	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5
L4 max mm	7,5	7,5	7,5	7,5	5,5	5,5	5,5
Gesamthub mm	6	6	6	6	6	6	6
Max. Betätigungskraft kN	25	35	40	45	50	65	70
Gesamt-Spannkraft kN	60	70	80	90	100	130	140
Drehzahl max. min ⁻¹	8000	7000	6500	6000	5500	5000	4000
Spannbereich mm	4-32	4-42	4-52	4-65	5-80	42-100	62-120
Wechselvorrichtungen manuell	1283285	1283286	1283287	1283288	1283289	-	-
Umbausatz auf CAPTIS-A	1283256	1283257	1283258	1283259	1283260	1283261	1283262
Ausdrehring für weiche Spannzangen	1316901 🛦	1316902 ▲	1316903 ▲	1316904 ▲	1316905 ▲	1316906 ▲	1316907 ▲



CAPTIS-A SPANNZANGENFUTTER

MIT AXIALANZUG, VORBEREITET FÜR WERKSTÜCKANSCHLAG





CAPTIS-A Spannzangenfutter - mit Axialanzug gegen Werkstückanschlag

Größe	32	42	52	65	80	100	120
Spannzangenfutter	1283108	1283109	1283110	1283111	1283112 🛦	1283113 🛦	1283114 ▲
D1 mm	137	137	155	155	215	215	250
D2 mm	100	118	138	138	190	190	225
D3	6x M8	6x M8	6x M8	6x M8	6x M12	6x M12	6x M12
D4 mm	M54x1,5	M54x1,5	M74x1,5	M74x1,5	M94x1,5	M120x1,5	M132x1,5
D 5 mm	M22x1,5	M30x1,5	M36x1,5	M50x1,5	M55x1,5	M85x1,5	M105x1,5
D6 mm	70	92	92	110	132	190	225
D7	3x M8	3x M8	3x M8	3x M8	3x M10	3xM12	3x M12
D8 mm	84	106	106	122	152	215	250
L1 mm	84	82,5	89	94,5	103	122	122
L2 mm	18	18	18	26	19	-	-
L3 mm	17	17	17	17	20	20	20
L4 min mm	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5
L4 max mm	7,5	7,5	7,5	7,5	5,5	5,5	5,5
Gesamthub mm	6	6	6	6	6	6	6
Max. Betätigungskraft kN	25	35	40	45	50	65	70
Gesamt-Spannkraft kN	60	70	80	90	100	130	140
Drehzahl max. min-1	8000	7000	6500	6000	5500	5000	4000
Spannbereich mm	4-32	4-42	4-52	4-65	5-80	42-100	62-120
Wechselvorrichtungen manuell	1283285	1283286	1283287	1283288	1283289	-	-
Umbausatz auf CAPTIS-D	1283249	1283250	1283251	1283252	1283253	1283254	1283255
Ausdrehring für weiche Spannzangen	1316901 🛦	1316902 ▲	1316903 ▲	1316904 🛦	1316905 ▲	1316906 ▲	1316907 ▲

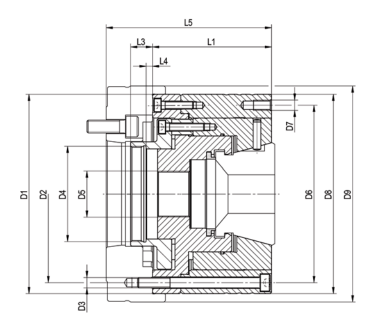
▲ auf Anfrage



CAPTIS-AF SPANNZANGENFUTTER

MIT AXIAL FIXER SPANNZANGE, VORBEREITET FÜR WERKSTÜCKANSCHLAG





CAPTIS-AF Spannzangenfutter - axialfixe Spannzange, kein Axialanzug gegen internen Werkstückanschlag

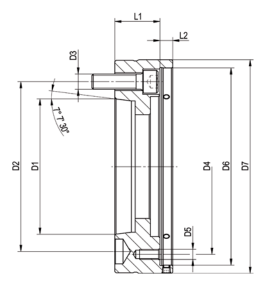
Größe	32	42	52	65	80	100	120
Spannzangenfutter	1285001	1285002	1285003	1285004	1285005 ▲	1285006 ▲	1285007 ▲
D1 mm	137	137	155	155	215	215	250
D2 mm	120	120	138	138	190	190	225
D3	6x M8	6x M8	6x M8	6x M8	6x M12	6x M12	6x M12
D4 mm	M48x1,5	M54x1,5	M74x1,5	M74x1,5	M120x1,5	M120x1,5	M132x1,5
D5 mm	M22x1,5	M30x1,5	M36x1,5	M50x1,5	M65x1,5	M85x1,5	M105x1,5
D6 mm	94	120	138	138	190	190	225
D7	3x M6	3x M8					
D8 mm	105	137	155	155	215	215	250
L1 mm	80,5	81	92,5	92,5	102	102	122
L2 mm	34,7	-	-	-	-	-	-
L3 mm	15,5	16	17	17	18,5	18,5	18,5
L4 min mm	-4	-2,5	2,5	2,5	-1	-1	-1
L4 max mm	2	3,5	8,5	8,5	5	5	5
Gesamthub mm	6	6	6	6	6	6	6
Max. Betätigungskraft kN	25	35	40	45	50	65	70
Gesamt-Spannkraft kN	60	70	80	90	100	130	140
Drehzahl max. min-1	8000	7000	6500	6000	5500	5000	4000
Spannbereich mm	4-32	4-42	4-52	4-65	5-80	42-100	62-120
Wechselvorrichtungen manuell	1283285	1283286	1283287	1283288	1283289	-	-
Ausdrehring für weiche Spannzangen	1316901 ▲	1316902 ▲	1316903 ▲	1316904 ▲	1316905 ▲	1316906 ▲	1316907 ▲



CAPTIS ZWISCHENFLANSCHE

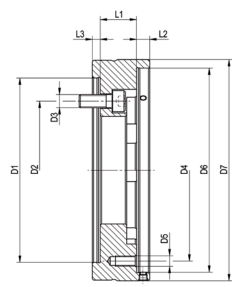
FÜR CAPTIS-D, CAPTIS-A, CAPTIS-AF





Größe	32/42 - Nr. 5	32/42 - Nr. 6	52/65 - Nr. 5	52/65 - Nr. 6	52/65 - Nr. 8	80/100 - Nr. 6	80/100 - Nr. 8	120 - Nr. 8	120 - Nr. 11
Zwischenflansch	1283194	1283195	1283198	1283199	1283200	1283203 ▲	1283204 ▲	1283207 ▲	1283209 ▲
D1 mm	82,563	106,375	82,563	106,375	139,719	106,375	139,719	139,719	196,869
D2 mm	104,8	133,4	104,8	133,4	171,4	133,4	171,4	171,4	235
D3	6x M10	3x M12	6x M10	3x M12	3x M16	6x M12	3x M16	6x M16	3x M20
D4 mm	100/120	100/120	138	138	138	190	190	225	225
D5	6x M8	6x M12	6x M12	6x M12	6x M12				
D6 mm	137	137	155	155	155	215	215	250	250
D7 mm	150	165	168	168	210	230	230	270	280
L1 mm	34,5	35,5	36	35,5	42	47	40	55	40
L2 mm	10	10	10	10	10	10	10	12	12





drische Zentrieraufnahme mit Finstellschrauhe

Größe	32/42-Z140	52/65-Z140	52/65-Z170	80/100-Z170	80/100-Z220	120-Z220
Zwischenflansch	1283196	1283201	1283202	1283205 ▲	1283206 ▲	1283208 ▲
D1 mm	140	140	170	170	220	220
D2 mm	104,8	104,8	133,4	133,4	171,4	171,4
D3	6x M10	6x M10	6x M12	6x M12	6x M16	6x M16
D4 mm	100/120	138	138	190	190	225
D5	6x M8	6x M8	6x M8	6x M12	6x M12	6x M12
D6 mm	137	155	155	215	215	250
D7 mm	150	168	180	230	230	270
L1 mm	19,5	27,5	22,5	47	40	55
L2 mm	10	10	10	10	10	12
L3 mm	6	6	6	6	6	6

▲ auf Anfrage



DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK

HÖCHSTE EL EXIBILITÄT

- Schnelles Umrüsten von Außen- auf Innenspannung in weniger als 1 Minute durch innovative und zum Patent angemeldete Schnellwechselfunktion
- Zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten durch modulares Baukastensystem

KOMPAKTE UND MODULARE BAUWEISE

- Kompakte und störkonturreduzierte Bauweise für optimale Werkstückzugänglichkeit und vergrößerten Arbeitsraum
- Modulare Erweiterungsmöglichkeit für internen sowie externen Werkstückanschlag

FEINFÜHLIGE & DEFORMATIONSFREIE SPANNUNG

- ⊕ Präzise Rundlauf- und Wiederholgenauigkeit von < 0,01 mm
 </p>
- → Gleichmäßige Kraftverteilung durch umschließende Spannung
- Stabile Spannung durch Axialanzug

FLEXIBLE EINSATZMÖGLICHKEITEN

Das manuell mit Sicherheitsschlüssel betätigte CAPTIS-M Spannzangenfutter ist sowohl für den rotierenden Einsatz in Drehmaschinen als auch im stationären Einsatz in Bohr-, Fräs- und Bearbeitungszentren, Messmaschinen sowie für die konventionelle und manuelle Bearbeitung bestens geeignet.

ROTIERENDER EINSATZ



STATIONÄRER EINSATZ



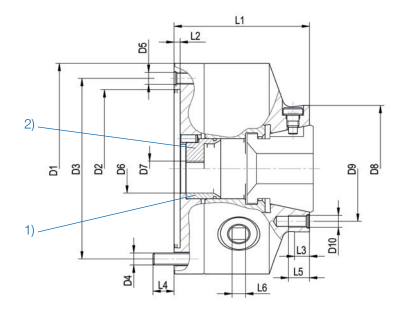




CAPTIS-M SPANNZANGENFUTTER

MIT AXIALANZUG





CAPTIS-M Spannzangenfutter - mit Axialanzug gegen Werkstückanschlag

Größe	32	42	52	65	80
pannzangenfutter CAPTIS-M nkl. Werkstückanschlag, Schutzhülse und Sicherheitsschlüsse	1345739	1345740	1345741	1345742	1345743
01 mm	140	160	160	200	200
2 mm [H6]	105	125	125	160	160
03 mm	120	140	140	176	176
4	6xM8	6xM10	6xM10	6xM10	6xM10
5	3xM8	3xM10	3xM10	3xM10	3xM10
6 mm	32,5	42,5	52,5	65,5	85,5
7	M10	M10	M10	M10	M10
08 mm [g6]	84	106	106	122	152
99 mm	70	92	92	110	132
010	3xM8	3xM8	3xM8	3xM8	3xM10
.1 mm	90	100	100	110	110
2 mm	4	4	4	4	4
.3 mm	10	10	10	10	10
.4 mm	13	14	14	16	16
.5 mm	14	16	16	16	18
.6 mm	9	10	10	11	11
Gesamthub mm	6	6	6	6	6
Dehnung Spannzange mm	2,1	2,6	2,6	2,6	2,6
Max. Anzugsmoment Nm	60	80	80	80	80
Gesamt-Spannkraft kN	16	60	60	80	80
Orehzahl max. min-1	5000	4500	4500	4000	4000
Spannbereich mm	4-32	4-42	4-52	4-65	5-80
Schutzhülse 1)	1345751	1345760	1345768	1345777	1345785
Verkstückanschlag 2)	1345749	1345758	1345766	1345775	1345783
Vechselvorrichtung manuell	1283285	1283286	1283287	1283288	1283289
Schlüssel (nur für stationär eingesetzte Futter)	107428	107429	107429	107430	107430
Sicherheitsschlüssel (nach DIN 1550 für rotierende Futter)	154372	154373	154373	154374	154374
Ausdrehring für weiche Spannzangen	1316901 🛦	1316902 ▲	1316903 ▲	1316904 ▲	1316905 ▲





Wechselvorrichtung manuell

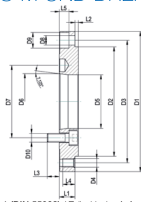
Sicherheitsschlüssel



ZWISCHENFLANSCHE

PASSEND FÜR CAPTIS-M UND DREHFUTTER



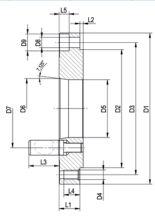


CAPTIS-M Zwischenflansch nach DIN ISO 702-1 (DIN 55028) / Zylindrische Aufnahme futterseitig nach DIN6350

Größe	32 - Gr. 4	32 - Gr. 5	32 - Gr. 6	42/52 - Gr. 4	42/52 - Gr. 5	42/52 - Gr. 6	42/52 - Gr. 8	65/80 - Gr. 5	65/80 - Gr. 6	65/80 - Gr. 8
Zwischenflansch	1349439 ▲	1349441 🛦	1349443 ▲	1349445	1349447	1349449	1349451 ▲	1349453	1349455	1349457
D1 mm	140	140	165	160	160	165	210	200	200	210
D2 mm [-0,01/-0,02]	105	105	105	125	125	125	125	160	160	160
D3 mm	120	120	120 (145)	140	140	140	140 (185)	176	176	176
D4	6xM8	6xM8	6xM8	6xM10	6xM10	6xM10	6xM10	6xM10	6xM10	6xM10/20
D5 mm	61	79,6	80	61	79,6	103,2	136,2	79,6	103,2	136,2
D6 mm	63,513	82,563	106,375	63,513	82,563	106,375	139,719	82,563	106,375	139,719
D7 mm	82,6	104,8	133,4	82,6	104,8	133,4	171,4	104,8	133,4	171,4
D8 mm	3x9	3x9	(3x9)	3x11	3x11	3x11	(3x11)	3x11	3x11	3x11
D9 mm	3x15	3x15	(3x15)	3x18	3x18	3x18	(3x18)	3x18	3x18	3x18
D10	3xM10	3xM10	3xM12	6xM10	6xM10	3xM12	3xM16	6xM10	6xM12	3xM16
L1 mm	18	22	25	18	18	22	32	18	22	32
L2 mm	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
L3 mm	14	14	18	14	14	16	20	14	17	20
L4 mm	14	14	14	17	17	17	14	17	17	17
L5 mm	9	9	(9)	11	11	11	(11)	11	11	11

Komplett mit Befestigungsschrauben





 $\textbf{CAPTIS-M Zwischenflansch} \ \text{nach} \ \textbf{DIN ISO 702-2 (DIN 55029)} \ \textbf{Camlock} \ / \ \textbf{Zylindrische} \ \text{Aufnahme} \ \text{futterseitig} \ \text{nach} \ \text{DIN} 6350$

Größe	32 - Gr. 4	32 - Gr. 5	32 - Gr. 6	42/52 - Gr. 4	42/52 - Gr. 5	42/52 - Gr. 6	42/52 - Gr. 8	65/80 - Gr. 5	65/80 - Gr. 6	65/80 - Gr. 8
Zwischenflansch	1349479 ▲	1349481 🛦	1349483 ▲	1349485	1349487	1349489	1349491 🛦	1349493	1349495	1349497
D1 mm	140	146	181	160	160	181	225	200	200	225
D2 mm [-0,01/-0,02]	105	105	105	125	125	125	125	160	160	160
D3 mm	120	120	120 (160)	140	140	140	140 (200)	176	176	176 (200)
D4	6xM8	6xM8	6xM8	6xM10	6xM10/20	6xM10/20	6xM10/20	6xM10	6xM10/20	6xM10/20
D5 mm	61	79,6	80	61	79,6	103,2	136,2	79,6	103,2	136,2
D6 mm	63,513	82,563	106,375	63,513	82,563	106,375	139,719	82,563	106,375	139,719
D7 mm	82,6	104,8	133,4	82,6	104,8	133,4	171,4	104,8	133,4	171,4
D8 mm	6x9	6x9	(6x9)	6x11	6x11	6x11	(6x11)	6x11	6x11	(6x11)
D9 mm	6x15	6x15	(6x15)	6x18	6x18	6x18	6x18)	6x18	6x18	(6x18)
L1 mm	22	28	35	22	25	35	37	25	35	37
L2 mm	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
L3 mm	32,2	38,2	44,2	32,2	38,2	44,2	50,7	38,2	44,2	50,7
L4 mm	14	14	14	17	17	17	17	17	17	17
L5 mm	9	9	(9)	11	11	11	(6)	11	11	(.11)

Komplett mit Camlockbolzen

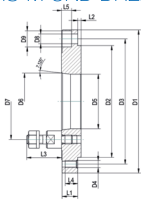




ZWISCHENFLANSCHE

PASSEND FÜR CAPTIS-M UND DREHFUTTER



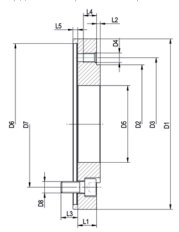


CAPTIS-M Zwischenflansch nach DIN ISO 702-3 (DIN 55027) mit Stehbolzen und Bundmutter / Zylindrische Aufnahme futterseitig nach DIN6350

Größe	32 - Gr. 4	32 - Gr. 5	32 - Gr. 6	42/52 - Gr. 4	42/52 - Gr. 5	42/52 - Gr. 6	42/52 - Gr. 8	65/80 - Gr. 5	65/80 - Gr. 6	65/80 - Gr. 8
Zwischenflansch	1349419 ▲	1349421 🛦	1349423 ▲	1349425	1349427	1349429	1349431 ▲	1349433	1349435	1349437
D1 mm	140	140	170	160	160	170	220	200	200	220
D2 mm [-0,01/-0,02]	105	105	105	125	125	125	125	160	160	160
D3 mm	120	120	120 (148)	140	140	140	140 (195)	176	176	176
D4	6xM8	6xM8	6xM8	6xM10						
D5 mm	61	79,6	81	61	79,6	103,2	100	79,6	103,2	136,2
D6 mm	63,513	82,563	106,375	63,513	82,563	106,375	139,719	82,563	106,375	139,719
D7 mm	82,6	104,8	133,4	82,6	104,8	133,4	171,4	104,8	133,4	171,4
D8 mm	3x9	3x9	(6x9)	3x11	3x11	3x11	(6x11)	6x11	6x11	6x11
D9 mm	3x15	3x15	(6x11)	3x18	3x18	3x18	(6x18)	6x18	6x18	6x18
L1 mm	16	16	22	18	18	20	32	18	20	22
L2 mm	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
L3 mm	39	43	50	39	43	50	60	43	50	60
L4 mm	14	14	14	17	17	17	14	17	17	17
L5 mm	9	9	(9)	11	11	11	(11)	11	11	11

Komplett mit Stehbolzen und Bundmutter





 $\textbf{CAPTIS-M Zwischenflansch} \ \text{nach} \ \textbf{DIN ISO 702-4 (DIN 55028)} \ / \ \text{Zylindrische Aufnahme futterseitig nach DIN 6350}$

Größe	32 - Gr. 3 (ZA90)	32 - Gr. 4 (ZA115)	32 - Gr. 5 (ZA140)	42/52 - Gr. 3 (ZA90)	42/52 - Gr. 4 (ZA115)	42/52 - Gr. 5 (ZA140)	42/52 - Gr. 6 (ZA170)	65/80 - Gr. 5 (ZA140)	65/80 - Gr. 6 (ZA170)
Zwischenflansch	1349459 ▲	1349461 ▲	1349463 ▲	1349465 ▲	1349467	1349469	1349471 ▲	1349473	1349475
D1 mm	140	140	150	160	160	160	180	200	200
D2 mm [-0,01/-0,02]	105	105	105	125	125	125	125	160	160
D3 mm	120	120	120	140	140	140	140	176	176
D4	6xM8	6xM8	6xM8	6xM10	6xM10	6xM10	6xM10	6xM10	6xM10
D5 mm	43	53	81	43	53	81	81	81	81
D6 mm	90 + 0,022/0	115 + 0,022/0	140 + 0,025/0	90 + 0,022/0	115 + 0,022/0	140 + 0,025/0	170 + 0,025/0	140 + 0,025/0	170 + 0,025/0
D7 mm	70,6	82,6	104,8	70,6	82,6	104,8	133,4	104,8	133,4
D8	3xM10	3xM10	3xM10	6xM10	6xM10	6xM10	3xM12	6xM10	6xM12
L1 mm	13	13	18	13	13	15	20	16	18
L2 mm	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5	3,5
L3 mm	14	14	15	14	14	14	18	16	16
L4 mm	14	13	14	17	17	15	17	17	17
L5 mm	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Komplett mit Befestigungsschrauben

▲ auf Anfrage

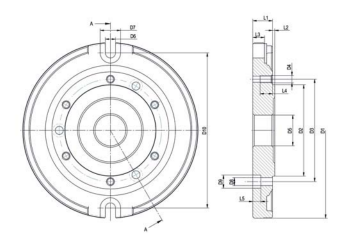




GRUNDPLATTE

PASSEND FÜR CAPTIS-M UND DREHFUTTER





Grundplatte für CAPTIS-M und Drehfutter / Zylindrische Aufnahme futterseitig nach DIN6350

Futter Größe	32	42/52	65/80
Grundplatte	1349414	162793	162401
D1 mm	220	240	280
D2 mm [-0,01/-0,02]	105	125	160
D3 mm	120	140	176
D4	6xM8	6xM10	6xM10
D5 mm	40	42	55
D6 mm	14	14	14
D7 mm	28	28	28
D8 mm	3x9	3x11	3x11
D9 mm	3x15	3x18	3x18
D10 mm	190	212	252
L1 mm	27	27	27
L2 mm	3	3	3
L3 mm	16	16	16
L4 mm	14	17	17
L5 mm	10	11	11

STATIONÄRER EINSATZ MIT GRUNDPLATTE

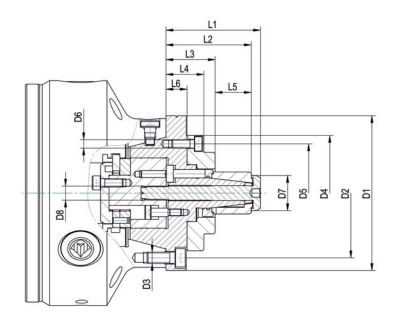




ABSIS-C SPANNDORN

SPANNDORNEINSATZ FÜR WECHSEL VON AUSSEN- AUF INNEN-SPANNUNG, PASSEND FÜR CAPTIS-M, CAPTIS-D, CAPTIS-A









ABSIS-C Segmentspanndorn

Größe	ABSIS 00	ABSIS 00	ABSIS 00	ABSIS 00	ABSIS 01	ABSIS 01	ABSIS 01	ABSIS 01	ABSIS 02	ABSIS 02	ABSIS 02	ABSIS 03
Segmentspanndorn	1286200	1286201	1286202	1286203	1286204	1286205	1286206	1286207	1286208	1286209	1286210	1286211
Für	CAPTIS 32	CAPTIS 42	CAPTIS 52	CAPTIS 65	CAPTIS 32	CAPTIS 42	CAPTIS 52	CAPTIS 65	CAPTIS 42	CAPTIS 52	CAPTIS 65	CAPTIS 65
D Min-Ø entspannt von mm	19,7	19,7	19,7	19,7	25,7	25,7	25,7	25,7	35,7	35,7	35,7	50,7
D Min-Ø entspannt bis mm	27,7	27,7	27,7	27,7	38,7	38,7	38,7	38,7	54,7	54,7	54,7	81,7
D1 mm	88	108	110	128	88	108	110	128	110	110	128	128
D2 mm	70	90	92	110	70	90	92	110	90	92	110	110
D3	3x M8	3xM8	3x M8	3x M8	3x M8							
D4 mm	82	82	82	82	82	82	82	82	97	97	97	102
D5 mm	70	70	70	70	70	70	70	70	84	84	84	89
D6	3x M6											
D7 mm	19	19	19	19	25	25	25	25	35	35	35	48
D8 mm	M6x0,75	M6x0,75	M6x0,75	M6x0,75	M10x1	M10x1	M10x1	M10x1	M14x1	M14x1	M14x1	M18x1
L1 mm	62,2	62,2	62,2	62,2	67,2	67,2	67,2	67,2	95,2	95,2	95,2	105,2
L2 mm	56,7	56,7	56,7	56,7	60,7	60,7	60,7	60,7	85	85	85	93,2
L3 mm	35	35	35	35	35	35	35	35	42,5	42,5	42,5	44,5
L4 mm	25	25	25	25	27	27	27	27	30,25	30,25	30,25	31,5
L5 mm	21,7	21,7	21,7	21,7	25,7	25,7	25,7	25,7	42,5	42,5	42,5	48,7
L6 mm	15	15	15	15	15	15	15	15	18	18	18	18,5

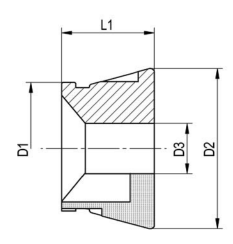
Standard Spannhülsen, Werkstückanschlag und weiteres Zubehör für ABSIS-C finden Sie im RÖHM Gesamtkatalog.



SPANNZANGE

PASSEND FÜR ALLE CAPTIS SPANNSYSTEME





Rohteilspannung mit Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
32	46,2	57,7	47	X				8-32mm			1	CAPTIS-32-47-RLQ / D3*
32	46,2	57,7	47		Χ				7-27mm		1	CAPTIS-32-47-SQ / D3*
32	46,2	57,7	47		Χ					7-22mm	1	CAPTIS-32-47-VQ / D3*

Fertigteilspannung ohne Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
32	46,2	57,7	44			X		4-32mm			1	CAPTIS-32-44-RG / D3*
32	46,2	57,7	44				X	5,15,20mm			1	CAPTIS-32-44-WG / D3*

Rohteilspannung mit Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
42	54	79,5	47	X				8-42mm			0,5	CAPTIS-42-47-RLQ / D3*
42	54	79,5	47		Χ				7-36mm		1	CAPTIS-42-47-SQ / D3*
42	54	79,5	47		Χ					7-30mm	1	CAPTIS-42-47-VQ / D3*

Fertigteilspannung ohne Vorbau

	,											
Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
42	54	79,5	42			X		4-42mm			0,5	CAPTIS-42-42-RG / D3*
42	54	79,5	42				X	8,15,30mm			0,5	CAPTIS-42-42-WG / D3*

Rohteilspannung mit Vorbau

rioniconopamiang init re												
Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
52	65,7	79,5	46	X				8-52mm			0,5	CAPTIS-52-46-RLQ / D3*
52	65,7	79,5	46		Χ				7-45mm		1	CAPTIS-52-46-SQ / D3*
52	65,7	79,5	46		X					8-36mm	1	CAPTIS-52-46-VQ / D3*

Fertigteilspannung ohne Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
52	65,7	79,5	46			X		4-52mm			0,5	CAPTIS-52-46-RG / D3*
52	65,7	79,5	46				X	8,15,30mm			0,5	CAPTIS-52-46-WG / D3*

(G): Glatt

von 4-7 mm Glatt von 8-10 mm mit Querrillen

(LQ): Längs und Querrillen (Q): Querrillen

Fertigungsbedingt

(W): Weich

^{*} Spanndurchmesser D3 bei Bestellung angeben, gültig für Spannzangen Typ LQ + Q



SPANNZANGE

PASSEND FÜR ALLE CAPTIS SPANNSYSTEME

Rohteilspannung mit Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
65	80	99,5	58	X				8-65mm			0,5	CAPTIS-65-58-RLQ / D3*
65	80	99,5	58		Χ				7-56mm		1	CAPTIS-65-58-SQ / D3*
65	80	99,5	58		Χ					7-46mm	1	CAPTIS-65-58-VQ / D3*

Fertigteilspannung ohne Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
65	80	99,5	53			X		8-65mm			0,5	CAPTIS-65-53-RG / D3*
65	80	99,5	53				Χ	8,20,40mm			0,5	CAPTIS-65-53-WG / D3*

Rohteilspannung mit Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
80	94,5	114,5	53	X				11-80mm			1	CAPTIS-80-53-RLQ / D3*
80	94,5	114,5	53		X				7-68mm		1	CAPTIS-80-53-SQ / D3*
80	94,5	114,5	53		X					8-42mm	1	CAPTIS-80-53-VQ / D3*

Fertigteilspannung ohne Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
80	94,5	114,5	53			X		5-80mm			1	CAPTIS-80-53-RG / D3*
80	94,5	114,5	53				Х	20,30,40, 60mm			1	CAPTIS-80-53-WG / D3*

Rohteilspannung mit Vorbau

riontonopaniang init v	Jibaa											
Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
100	121	144,5	59	X				42-100mm			1	CAPTIS-100-59-RLQ / D3*
100	121	144,5	59		Χ				50-86mm		1	CAPTIS-100-59-SQ / D3*
100	121	144,5	59		Χ					50-70mm	1	CAPTIS-100-59-VQ / D3*

Fertigteilspannung ohne Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
100	121	144,5	59			Х		42-100mm			1	CAPTIS-100-59-RG / D3*
100	121	144,5	59				X	30,45,65, 90mm			1	CAPTIS-100-59-WG / D3*

Rohteilspannung mit Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
120	141,8	180	61	X				62-120mm			1	CAPTIS-120-61-RLQ / D3*
120	141,8	180	61		Χ				50-104mm		1	CAPTIS-120-61-SQ / D3*
120	141,8	180	61		X					50-85mm	1	CAPTIS-120-61-VQ / D3*

Fertigteilspannung ohne Vorbau

Größe	D1	D2	L1	Längs und Quer	Querrillen	Glatt	Weich	Rund	Sechskant	Vierkant	Steigung	Bestellcode
120	141,8	180	61			X		62-120mm			1	CAPTIS-120-61-RG/ D3*
120	141,8	180	61				X	65,90,110mm			1	CAPTIS-120-61-WG / D3*

(G): Glatt

von 4-7 mm Glatt

(LQ): Längs und Querrillen (Q): Querrillen

von 8-10mm mit Querrillen Fertigungsbedingt

(W): Weich

 $^{^{\}star}$ Spanndurchmesser D3 bei Bestellung angeben, gültig für Spannzangen Typ LQ+Q



RÖHM GmbH

Heinrich-Röhm-Straße 50 89567 Sontheim/Brenz Deutschland Tel +49 7325 16 0 Fax +49 7325 16 510 info@roehm.biz www.roehm.biz

